

ANALISIS DAN IDENTIFIKASI MANUSIA MELALUI BIOMETRIK TELINGA DENGAN METODE *GRAY LEVEL RUN LENGTH (GLRL)*

***ANALYSIS AND HUMAN IDENTIFICATION USING EAR BIOMETRIC WITH
GRAY LEVEL RUN LENGTH (GLRL) METHOD***

TUGAS AKHIR

Disusun sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik
pada Program Studi Teknik Telekomunikasi Fakultas Elektro dan Komunikasi
Institut Teknologi Telkom

Disusun oleh :

ADNAN HARDJO SUMANTRI SIPAYUNG

111070216



**FAKULTAS ELEKTRO DAN KOMUNIKASI
INSTITUT TEKNOLOGI TELKOM
BANDUNG
2011**